INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP03/02456

A. CLASS	SIFICATION OF SUBJECT MATTER C1 ⁷ A61B5/0432				
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
	S SEARCHED				
Minimum d	ocumentation searched (classification system followed	by classification symbols)			
Int.	$C1^7$ A61B5/0432				
Documentat	tion searched other than minimum documentation to th	e extent that such documents are included	in the fields searched		
Jitsı	ocumentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922–1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994–2003				
	i Jitsuyo Shinan Koho 1971-2003				
Electronic d	ata base consulted during the international search (nam	ne of data base and, where practicable, sear	rch terms used)		
			ļ		
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where ap	opropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
Х	JP 62-152434 A (Satoko SATO)	,	1-21		
	07 July, 1987 (07.07.87), Page 1, lower right column, 1	lines 5 to 16; page 5,			
	lower right column, line 18	to page 6, upper left			
	column, line 1; page 6, uppe: 1 to 10	r right column, lines			
	(Family: none)				
A	JP 2001-37729 A (Toshiba Cor		1-21		
	13 February, 2001 (13.02.01), Column 23, line 46 to column				
	Figs. 16, 17	21, 2213 21,			
	(Family: none)				
			<i>.</i>		
			i i		
× Furthe	X Further documents are listed in the continuation of Box C. See patent family annex.				
conside	considered to be of particular relevance understand the principle or theory underlying the inven				
date considered novel or cannot be considered to document which may throw doubts on priority claim(s) or which is step when the document is taken alone			ed to involve an inventive		
cited to	cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot considered to involve an inventive step when the document is				
"O" docume means	documents, such				
"P" docume					
Date of the a	actual completion of the international search	Date of mailing of the international searce	ch report		
09 M	ay, 2003 (09.05.03)	27 May, 2003 (27.05	.03)		
	ailing address of the ISA/	Authorized officer			
Japa	nese Patent Office				
Facsimile No.		Telephone No.			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP03/02456

C (Continua	ation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim	
A	JP 63-150053 A (Baiosu Kabushiki Kaisha), 22 June, 1988 (22.06.88), Full text; Figs. 1 to 7 (Family: none)	1-21
A	JP 62-231622 A (Manfred KESSLER), 12 October, 1987 (12.10.87), Full text; Figs. 1 to 3 & US 4898181 A & DE 3536658 A & EP 223049 A1	1-21
A	JP 8-280644 A (Siemens AG.), 29 October, 1996 (29.10.96), Column 2, lines 1 to 12 & US 5634469 A & DE 19511532 A & EP 735500 A2	1-21
Α.	<pre>JP 61-51801 U (Nihon Kohden Corp.), 08 April, 1986 (08.04.86), Full text; Figs. 1 to 5 (Family: none)</pre>	1-21
A	JP 6-181899 A (Fukuda Denshi Co., Ltd.), 05 July, 1994 (05.07.94), Full text; Figs. 1 to 6 (Family: none)	1-21
*		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP03/02456

Box I Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 2 of first sheet)
This international search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1. Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2. Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3. Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 3 of first sheet)
This International Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows: The technical feature common to the invention of claim 1 and the invention of claim 13 relates to: an electrocardiography apparatus having means for displaying characteristic amount data of an electrocardiogram. However, this common feature is known as is explained by the applicant in the background of the invention. Accordingly, the aforementioned common feature cannot be a "special technical feature" within the meaning of PCT Rule 13.2. Consequently, the inventions of this international application are not so linked as to form a single general inventive concept. 1. As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims. 2. As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee. 3. As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
 4. No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.: Remark on Protest
No protest accompanied the payment of additional search fees.

電話番号 03-3581-1101 内線 3290

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))				
Int. C	1 ⁷ A 6 1 B 5 / 0 4 3 2			
B. 調査を行	こった公服			
	テった分野 B小限資料(国際特許分類 (IPC))			
W				
Int. Cl ⁷ A61B5/0432				
最小限資料以外	トの資料で調査を行った分野に含まれるもの			
日本国実用	月新案公報 1922-1996年			
日本国公開実用新案公報 1971-2003年				
	最実用新案公報 1994-2003年 月新案登録公報 1996-2003年			
国際調査で使用	目した電子データベース (データベースの名称、	調査に使用した用語)		
C. 関連する				
引用文献の			関連する	
カテゴリー*			請求の範囲の番号	
\mathbf{X}	JP 62-152434 A (佐藤	泰里子)	1-21	
	1987.07.07			
	第1頁右下欄第5-16行目、第5頁			
	上欄第1行目、第6頁右上欄第1-]	10行目		
	(ファミリーなし)			
_	 JP 2001-37729 A (を	生	1-21	
A	$\begin{bmatrix} 1 & 2 & 0 & 0 & 1 & -3 & 7 & 7 & 2 & 9 & A & (p) \\ 2 & 0 & 0 & 1 & 0 & 2 & 1 & 3 & 1 \end{bmatrix}$	本八云红米之 /		
	2001. 02. 13 第23欄第46行目-第24欄第27	7行目 図16 17		
	(ファミリーなし)	1111, 210, 11		
区 C欄の続き	きにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	川紙を参照。	
* 引用文献の		の日の後に公表された文献		
「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す「T」国際出願日又は優先日後に公表される				
│		発明の原理又は理論		
「E」国際田願日前の田願または特許であるが、国際田願日 の连座のために引用するもの 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献の		当該文献のみで発明		
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行の新規性又は進		の新規性又は進歩性がないと考		
日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他(カマロ・カロ・カロ・カロ・カロ・カロ・カロ・カロ・カロ・カロ・カロ・カロ・カロ・カロ				
文献 (理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明である組合 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの				
	顔日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願	「&」同一パテントファミリー文献	-	
 国際調査を完 ⁻	了した目	国際調査報告の発送日	7 OF 0-	
	09.05.03		7.05. 03	
同時間大機関の女が正がもては 株式 株式		2W 9808		
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP)		特許庁審査官(権限のある職員) 右高 孝幸 (年)	2W 3000	
郵便番号100-8915			المنتي	

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
A	JP 63-150053 (バイオス株式会社) 1988.06.22 全文、図1-7 (ファミリーなし)	1-21
A	JP 62-231622 A (マンフレート・ケスラー) 1987.10.12 全文、図1-3 & US 4898181 A & DE 3536658 A & EP 223049 A1	1-21
A	JP 8-280644 A (シーメンス アクチエンゲゼルシャフト) 1996.10.29 第2欄第1-12行目 & US 5634469 A & DE 19511532 A & EP 735500 A2	1-21
A	JP 61-51801 U (日本光電工業株式会社) 1986.04.08 全文、図1-5 (ファミリーなし)	1-21
A	JP 6-181899 (フクダ電子株式会社) 1994.07.05 全文、図1-6 (ファミリーなし)	1-21

第1欄 請求の範囲の一部の調査ができないときの意見(第1ページの2の続き)		
法第8条第3項 (PCT17条(2)(a)) の規定により、この国際調査報告は次の理由により請求の範囲の一部について作		
成しなかった。		
1. 請求の範囲は、この国際調査機関が調査をすることを要しない対象に係るものである。 つまり、		
2. □ 請求の範囲 は、有意義な国際調査をすることができる程度まで所定の要件を満たしていない国際出願の部分に係るものである。つまり、		
3. 請求の範囲 は、従属請求の範囲であってPCT規則6.4(a)の第2文及び第3文の規定に 従って記載されていない。		
第Ⅱ欄 発明の単一性が欠如しているときの意見(第1ページの3の続き)		
次に述べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこの国際調査機関は認めた。		
請求の範囲1に記載された発明と請求の範囲13に記載された発明とに共通する事項は、		
心電図の特徴量データを表示する手段を備えた心電図表示装置		
であるが、該共通事項は、例えば出願人が明細書において背景技術として性津名しているように公知である。したがって、上記共通事項はPCT規則13.2でいう「特別な技術的特徴」ではない。		
よってこの国際出願は、単一の一般的発明概念を形成するように連関した一群の発明からなるものではない。		
1. X 出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求 の範囲について作成した。		
2. □ 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、近加調査手数料の納付を求めなかった。		
3. 出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の総付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。		
4.		
追加調査手数料の異議の申立てに関する注意		
区 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがなかった。		